

# Wijkbericht

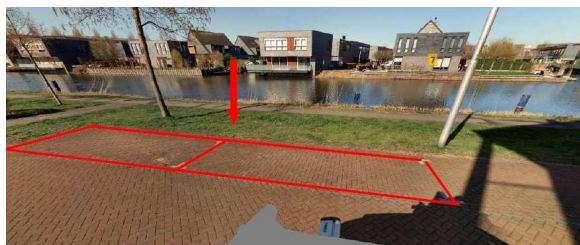
December 2017

## Realisatie laadpaal in de Jule Stynestraat

**Nuon-Heijmans plaatst op korte termijn in opdracht van de gemeente een laadpaal in de Jule Stynestraat.**

In een eerder wijkbericht informeerden wij u over het voornemen een laadpaal voor elektrische auto's te realiseren en de mogelijkheid te reageren op de voorgestelde locatie. Er zijn reacties ontvangen, maar dit heeft niet geleid tot de keuze voor een andere locatie.

De nieuwe laadpaal komt op de Jule Stynestraat ter hoogte van huisnummer 13.



*Locatie laadpaal*

De locatie is door de gemeente voorgelegd met een wettelijk Verkeersbesluit waarbij bewoners de mogelijkheid hebben om formeel bezwaar te maken tegen de locatie. Na het definitieve Verkeersbesluit zijn de voorbereidingen gestart voor realisatie van de laadlocatie.

### Wat gaat er nu gebeuren?

Eerst plaatst Nuon-Heijmans de laadpaal. De laadpaal is dan nog niet operationeel. Netbeheerder Stedin zorgt voor de aansluiting op het ondergrondse elektriciteitsnetwerk. Hiervoor zijn extra werkzaamheden nodig, waardoor de laadpaal nog niet gelijk bruikbaar is.

Zodra alle werkzaamheden zijn afgerond, test Nuon-Heijmans de laadpaal. Ook zorgt Nuon-Heijmans voor wegmarkering in de parkeervakken. Daarnaast plaatsen zij borden die aangeven dat de laadpaal alleen bestemd is voor elektrische auto's.

### Uitsluitend parkeren voor Elektrische auto's

Vanaf het moment dat de laadpaal operationeel is, zijn de twee parkeerplaatsen uitsluitend bestemd voor elektrische voertuigen die staan te laden. De borden bij de parkeervakken geven dit aan.

### Contactgegevens

Voor meer informatie kunt u terecht bij Utrecht Elektrisch via [utrechtelektrisch@utrecht.nl](mailto:utrechtelektrisch@utrecht.nl) of via het klantcontactcentrum van de gemeente Utrecht: 14 030.

Wilt u meer weten over de projecten van Utrecht Elektrisch of heeft u belangstelling voor elektrisch rijden? Ga dan naar [www.utrecht.nl/utrechtelektrisch](http://www.utrecht.nl/utrechtelektrisch) of volg ons via twitter: @030elektrisch